

Số: 2175 /TM-TMC

Thái Nguyên, ngày 06 tháng 7 năm 2022

"V/v Chào mua Vật tư, thiết bị phục vụ sửa chữa
lớn hệ thống lò thiêu lớp sôi và sản xuất axit tại
Nhà máy kẽm điện phân Thái Nguyên"

Kính gửi: Quý khách hàng

Công ty Cổ phần kim loại màu Thái Nguyên - Vimico (TMC) có nhu cầu Vật tư, thiết bị phục vụ sửa chữa lớn hệ thống lò thiêu lớp sôi phục vụ sản xuất tại Nhà máy kẽm điện phân Thái Nguyên vào hồi 16h00' ngày 13/7/2022 tại văn phòng TMC (địa chỉ phường Phú Xá, TP Thái Nguyên, tỉnh Thái Nguyên).

Kính mời các nhà cung cấp có năng lực và có khả năng cung cấp hàng hóa tham gia chào giá cung cấp theo quy cách, số lượng, thời gian và các điều kiện cụ thể như sau:

I. Yêu cầu về hàng hóa

1. Thông tin về hàng hóa:

- Tên Đơn hàng: Vật tư, thiết bị hệ thống lò thiêu lớp sôi và sản xuất axit.
(Có phụ lục danh mục chi tiết hàng hóa kèm theo)

Các khách hàng tham gia chào giá tham khảo thêm về quy cách, tiêu chuẩn hàng hóa tại Phòng Kỹ thuật Cơ điện Công ty TMC và thực tế tại Nhà máy kẽm điện phân Thái Nguyên.

2. Nội dung Hồ sơ chào giá:

2.1. Yêu cầu về tư cách, kinh nghiệm và năng lực của Nhà cung cấp:

- Giấy chứng nhận đăng ký kinh doanh của doanh nghiệp tham gia chào giá (Bản sao công chứng đối với khách hàng lần đầu tiên trong năm 2022 tham gia chào giá tại các phiên chào giá được TMC tổ chức. Bản sao đối với khách hàng đã tham gia chào giá từ lần thứ hai trở lên trong năm 2022 tại các phiên chào giá được TMC tổ chức).

- Hồ sơ chứng minh năng lực tài chính của doanh nghiệp tham gia chào giá: vốn điều lệ/doanh thu năm 2021 hoặc đầu năm 2022 tối thiểu đạt Hai tỷ đồng.

2.2. Các yêu cầu về thương mại:

2.2.1 Hiệu lực của bản chào giá: 20 ngày kể từ ngày báo giá.

2.2.2 Tiến độ thực hiện: Thời gian giao hàng trước ngày 15/8/2022.

2.2.3 Địa điểm giao hàng: tại kho Nhà máy kẽm điện phân Thái Nguyên – Khu công nghiệp Sông Công tỉnh Thái Nguyên

2.2.4 Phương thức, thời gian thanh toán:

- Thanh toán bằng Việt nam đồng theo hình thức chuyển khoản:

- TMC thanh toán cho bên cung cấp 90% giá trị hợp đồng sau khi hai bên giao nhận xong lô hàng trong vòng 30 ngày có biên bản nghiệm thu giao nhận. Thanh toán tiếp 10% khi bên cung cấp Bảo lãnh bảo hành 10% giá trị lô hàng của Ngân hàng (theo mẫu yêu cầu) hoặc sau khi hết thời gian bảo hành.

2.2.5 Bảo hành hàng hóa: Nhà cung cấp phải bảo hành thiết bị cung cấp thời gian tối thiểu 06 tháng đối với sản phẩm chào giá.

2.2.6 Đơn vị thanh toán: Công ty Cổ phần kim loại màu Thái Nguyên - Vimico trực tiếp thanh toán giá trị lô hàng này. Bộ hồ sơ thanh toán bao gồm các chứng từ:

- + Bản đề nghị thanh toán;
- + Hóa đơn tài chính;

- + Biên bản giao nhận hàng hóa;
 - + Phiếu nhập kho;
 - + Giấy chứng nhận xuất xứ hàng hóa (C/O)- nếu là hàng nhập khẩu;
 - + Giấy chứng nhận chất lượng hàng hoá của nhà sản xuất (C/Q).
 - + Biên bản đánh giá chạy thử đạt yêu cầu công nghệ sản xuất.
- Yêu cầu: Hóa đơn tài chính cần ghi rõ:

- + Đơn vị nhận hàng:
- + Địa chỉ:
- + Mã số thuế:
- + Số tài khoản:

2.2.8 Yêu cầu về Chứng nhận xuất xứ đối với hàng nhập khẩu:

Đối với hàng hóa nhập khẩu, khi giao hàng nhà cung cấp phải giao bản chính (kèm bản dịch sang tiếng Việt) Chứng nhận xuất xứ hàng hóa của nước xuất khẩu (C/O) và Giấy chứng nhận chất lượng hàng hóa của nhà sản xuất (C/Q).

Trong trường hợp hàng hóa mua bán trong Hợp đồng thuộc vật tư do nhà cung cấp nhập khẩu theo lô lớn để phân phối hoặc bán lẻ, khi giao hàng nhà cung cấp phải giao bản sao có ký tên đóng dấu xác nhận của nhà cung cấp (kèm bản dịch sang tiếng Việt) Chứng nhận xuất xứ hàng hóa của nước xuất khẩu và Giấy chứng nhận chất lượng hàng hóa của nhà sản xuất. Nhà cung cấp phải chịu trách nhiệm trước pháp luật về tính trung thực và chính xác của bản sao này.

2.3. Hàng hóa:

- Nhà cung cấp chào giá cho toàn bộ số hàng hóa nêu tại mục I.1.
- Hàng hóa được chào phải thể hiện rõ nguồn gốc xuất xứ, nhà sản xuất, nhà phân phối.

2.4 Phương thức chào giá:

Giá chào là giá do khách hàng tham gia chào giá ghi trong Bản chào giá, bao gồm toàn bộ các chi phí để thực hiện đơn hàng tại địa điểm giao hàng tại kho Công ty Cổ phần kim loại màu Thái Nguyên - Vimico (Nhà máy kẽm điện phân Thái Nguyên), bao gồm cả thuế, phí, lệ phí và chi phí liên quan khác. Trường hợp khách hàng chào giá không bao gồm thuế, phí, lệ phí (nếu có) thì Bản chào giá của khách hàng sẽ bị loại.

II. Hình thức tham gia và thời gian chào giá

1. Hình thức chào giá:

- Bản chào giá và Biểu giá chào hàng phải do đại diện hợp pháp của nhà cung cấp ký tên và đóng dấu. Trường hợp ký thay thì người ký phải được ủy quyền của đại diện hợp pháp của nhà cung cấp kèm theo giấy uỷ quyền, quyết định giao nhiệm vụ hoặc văn bản tương đương.

- Hồ sơ chào giá được gửi trong phong bì dán kín, có niêm phong và gửi trực tiếp về địa chỉ như sau:

Văn Phòng Công ty Cổ phần kim loại màu Thái Nguyên - Vimico
Tổ 6, phường Phú Xá, TP Thái Nguyên, tỉnh Thái Nguyên.

Bên ngoài bì thư ghi rõ: “*Hồ sơ chào giá theo Thư mời số/TM-TMC ngày 06/7/2022*”.

2. Thời gian và địa điểm phát Thư mời chào giá:

TMC phát trực tiếp hoặc gửi email, chuyển phát nhanh cho khách hàng Thư mời chào giá trong thời gian từ 08h00 ngày 06/7/2022 đến 16h00 ngày 11/7/2022 (trong giờ hành chính, trừ ngày chủ nhật). Mỗi khách hàng chỉ được nhận 01 (một) Thư mời chào giá.



Khi đến trực tiếp nhận hồ sơ tại địa điểm phát hồ sơ theo quy định, đại diện khách hàng phải xuất trình Giấy giới thiệu còn hiệu lực do khách hàng phát hành.

Địa điểm phát Thư mời chào giá:

Phòng Kế hoạch Kinh tế – Công ty Cổ phần kim loại màu Thái Nguyên - Vimico
Tổ 6, phường Phú Xá, TP Thái Nguyên, tỉnh Thái Nguyên.

3. Thời gian nhận Hồ sơ chào giá:

Hồ sơ chào giá phải được gửi đến Phòng Kế hoạch Kinh tế – Công ty Cổ phần kim loại màu Thái Nguyên - Vimico, Tổ 6, phường Phú Xá, TP Thái Nguyên, tỉnh Thái Nguyên trước 15h30 ngày 13 tháng 7 năm 2022.

4. Mở Hồ sơ chào giá:

4.1 Hồ sơ chào giá của các khách hàng tham dự chào giá sẽ được các đại diện của TMC mở đồng thời một cách công khai vào hồi 16h00 ngày 13 tháng 7 năm 2022 tại Văn phòng TMC, Tổ 6, phường Phú Xá, TP Thái Nguyên, tỉnh Thái Nguyên.

TMC mời các khách hàng đã nộp HSCG chứng kiến và xác nhận việc mở các HSCG, tuy nhiên trong mọi trường hợp việc mở HSCG vẫn được tiến hành vào thời gian đã được quy định trong Thư mời chào giá mà không phụ thuộc vào việc có mặt hay không của các Khách hàng này. Việc xem xét, đánh giá HSCG của các Khách hàng tham gia chào giá thuộc thẩm quyền của Hội đồng giá TMC, phù hợp với các tiêu chí đã được nêu tại Thư mời chào giá và các quy định hiện hành của TMC.

4.2 Các thông tin về nội dung chủ yếu của HSCG của các Khách hàng tham gia chào giá: tình trạng niêm phong, tên nhà cung cấp, thông tin về hàng hóa, giá chào, thời gian giao hàng, hiệu lực của bản chào giá... sẽ được lập thành một biên bản chung có xác nhận của các bên tham gia buổi mở HSCG để làm cơ sở đánh giá, lựa chọn Nhà cung cấp.

5. Địa chỉ thông báo và niêm yết thông tin mời chào giá:

Thông tin mời chào giá hàng hóa được thông báo trên trang mạng điện tử của TMC, website www.kimloaimau.com.vn, đồng thời được niêm yết tại trụ sở TMC từ 08h00 ngày 06/7/2022 đến 16h00 ngày 13/7/2022.

Nơi nhận:

- Các khách hàng tham gia chào giá;
- Hội đồng giá;
- Nhà máy kẽm điện phân TN;
- Đăng website Cty;
- Lưu VP; P.KHKT.

**KT.GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Bùi Huy Tuấn



PHỤ LỤC
(kèm theo thông báo số 21.75.../TM-TMC)

STT	Tên vật tư	Mã hiệu, quy cách	ĐVT	Số lượng
1	Cảm biến nhiệt độ	Kiểu đầu đo: K-Kích thước =800-Nhiệt độ max:1300 độ C-Đường kính vỏ cảm biến Phi 16- Vật liệu: sứ- Kết nối cáp loại KVVP 3x1mm2- Cấp bảo vệ :IP65	Cái	9
2	Màn hình Siemen	KTP1200	Chiếc	1
3	Bộ chuyển đổi áp suất	Kiểu IP67,LCD, Pressure ranger: 0÷40 Kpa, Metal:Sus 316L, Output:4-20mADC/HART. Power supply:17.5-45VDC.	Bộ	2
4	Bộ chuyển đổi áp suất	Kiểu IP67,LCD, Pressure ranger: -20÷0 Kpa, Metal:Sus 316L, Output:4-20mADC/HART. Power supply:17.5-45VDC.	Bộ	2
5	Cảm biến nhiệt độ	WZP-230- Kiểu đầu đo: Pt100 -Đường kính F16. Vật liệu: Sus 316 bọc nhựa Flo	Cái	4
6	Biến tần Veichi	7,5kw	Cái	1
7	Bộ cầu đấu lò nâng nhiệt	Theo mẫu - có BV kèm theo Chịu được nhiệt độ 0 - 800oC, Cấp cách điện 0,6kV	Bộ	24
8	Cáp điện Cu/XLPE/PVC	3x95+1x50	m	70
9	Tủ điều khiển hệ thống lò nâng nhiệt 8x100A	Điều khiển và bảo vệ cho 8 cụm lò nâng nhiệt 100A KT:2200x800x800	Tủ	1
10	Van điều khiển đóng mở tự bằng điện 220V (ON/OFF)	DN400 - Vật liệu: Sus 304, bộ phận làm kín cánh van bằng nhựa PTFE (Flo) - Áp lực 200KPa, nhiệt độ 180°C	Cái	1
11	Máy đo PH online HP480	Horiba/Nhật Bản	Máy	1
12	Đầu rò	PH 6151-50B, cáp 5m	Chiếc	1
13	Tủ điều khiển tự động hệ thống xử lý khí	Kích thước: 1780x800x650 Điều khiển tự động hệ thống bơm, máy khuấy, vít tải cấp soda tự động	Tủ	1

P